

MARPOL® PVC K-74 FLEXIBLE/CALENDARING

Flexible Polyvinyl Chloride

Marco Polo International, Inc.

Описание материалов:

MARPOL® K-74 is a high molecular weight, medical and film grade, vinyl suspension resin. This resin has excellent clarity, color, thermal stability and plasticizer sorption.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стабильность цвета Хорошая термическая стабильность Высокая четкость Высокая Молекулярная масса Пластифицированный		
Используется	Пленка Медицинские/медицинские приложения Профили Применение проводов и кабелей		
Метод обработки	Каландрирование Экструзия Экструзионная пленка Экструзионный профиль		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	> 0.46	g/cm ³	ASTM D1895
K-Value	74.0		DIN 53726
Загрязнения-Шламовый раствор	< 6	particles/100 g	
Внутренняя вязкость	1.1		ASTM D1243
Распределение размеров частиц			ASTM D1921
Pan	< 4.0	%	
Retained on 200 Mesh	< 16	%	
Retained on 40 Mesh	0.0	%	
Retained on 60 Mesh	< 5.0	%	
Relative Viscosity	2.50		ASTM D1243
Классификация клеток-ASTM	GP5-16440		ASTM D1755
Остаточный винилхлорид мономер	< 1	ppm	ASTM D3749
Испарители	< 0.35	%	

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

